

松本市プレスリリース 令和 4 年 5 月 15 日



<http://www.city.matsumoto.nagano.jp/>

新型コロナウイルス感染症の陽性者発生状況等について

松本市内において、新型コロナウイルス感染者が確認されました。詳細は、以下のとおりです。(市内 99 名、市外 0 名)

陽性者の状況

【概要】

(単位：人)

	陽性者数	重症	中等症	軽症	無症状
今回公表	99	0	0	98	1
累計	8,863	1	87	8,299	476

【年代別】

(単位：人)

	10歳未満	10代	20代	30代	40代	50代	60代	70代	80代	90歳以上
今回公表	37	11	11	10	17	3	5	3	0	2
累計	1,729	1,359	1,466	1,329	1,408	730	357	242	163	80

【感染経路別】

(単位：人)

	同居外での接触あり	同居での接触あり	県外滞在歴あり	県外在住者	感染経路不明	集団感染事例
今回公表	30	44	0	0	16	9

【集団感染事例：新規公表分】 () 内は本日公表分

施設種別	陽性者数	陽性者の内訳	
		職員	児童
小学校	13	1 (0)	12 (5)
保育園	7	3 (2)	4 (2)

松本市内の新型コロナウイルス感染症陽性者に係る状況 【令和4年5月15日公表分】

市 No.	県 No.	診断	年代	性別	発症日	陽性判明日	重症度	感染経路	備考
8766	67324	患者	60代	女性	5/12	5/13	軽症	同居での接触あり	
8767	67325	患者	30代	男性	5/12	5/13	軽症	同居での接触あり	
8768	67326	患者	10歳未満	女性	5/9	5/13	軽症	同居での接触あり	
8769	67327	患者	10歳未満	女性	5/12	5/13	軽症	同居での接触あり	
8770	67328	患者	10歳未満	女性	5/13	5/13	軽症	同居での接触あり	
8771	67329	患者	40代	男性	5/12	5/13	軽症	同居での接触あり	
8772	67330	患者	20代	男性	5/12	5/13	軽症	感染経路不明	
8773	67331	患者	90歳以上	女性	5/11	5/13	軽症	同居での接触あり	
8774	67332	患者	90歳以上	女性	5/13	5/13	軽症	同居外での接触あり	
8775	67333	患者	70代	男性	5/11	5/13	軽症	同居外での接触あり	
8776	67334	患者	60代	女性	5/11	5/13	軽症	同居外での接触あり	
8777	67335	患者	40代	男性	5/11	5/13	軽症	感染経路不明	
8778	67336	患者	10代	女性	5/12	5/13	軽症	同居での接触あり	
8779	67337	患者	10代	男性	5/12	5/13	軽症	同居での接触あり	
8780	67338	患者	20代	男性	5/12	5/13	軽症	感染経路不明	
8781	67339	患者	20代	男性	5/10	5/13	軽症	感染経路不明	

8782	67340	患者	20代	女性	5/12	5/13	軽症	同居での接触あり	
8783	67341	患者	10歳未満	女性	5/13	5/13	軽症	同居での接触あり	
8784	67342	患者	10歳未満	女性	5/12	5/13	軽症	陽性者が確認された学校の調査	
8785	67343	患者	10歳未満	女性	5/13	5/13	軽症	同居外での接触あり	
8786	67344	患者	50代	女性	5/10	5/13	軽症	同居での接触あり	
8787	67345	患者	20代	女性	5/13	5/14	軽症	同居での接触あり	
8788	67346	患者	40代	女性	5/11	5/14	軽症	同居での接触あり	
8789	67347	患者	70代	女性	5/12	5/14	軽症	同居での接触あり	
8790	67348	患者	40代	男性	5/13	5/14	軽症	同居での接触あり	
8791	67349	患者	20代	女性	5/12	5/14	軽症	同居での接触あり	
8792	67350	患者	10歳未満	男性	5/5	5/14	軽症	陽性者が確認された施設の調査	
8793	67351	患者	10歳未満	女性	5/12	5/14	軽症	陽性者が確認された施設の調査	
8794	67352	患者	70代	女性	5/6	5/14	軽症	同居での接触あり	
8795	67353	患者	40代	女性	5/12	5/14	軽症	同居での接触あり	
8796	67354	患者	10歳未満	女性	5/8	5/14	軽症	同居での接触あり	
8797	67355	患者	10歳未満	男性	5/11	5/14	軽症	同居での接触あり	
8798	67356	患者	10歳未満	男性	5/9	5/14	軽症	同居での接触あり	
8799	67357	患者	40代	男性	5/9	5/14	軽症	同居での接触あり	

8800	67358	患者	10代	男性	5/13	5/14	軽症	同居での接触あり	
8801	67359	患者	30代	男性	5/10	5/14	軽症	同居での接触あり	
8802	67360	患者	10歳未満	女性	5/12	5/14	軽症	同居での接触あり	
8803	67361	患者	40代	女性	5/11	5/14	軽症	同居での接触あり	
8804	67362	患者	60代	女性	5/11	5/14	軽症	同居での接触あり	
8805	67363	患者	10代	男性	5/13	5/14	軽症	同居外での接触あり	
8806	67364	患者	30代	女性	5/13	5/14	軽症	同居外での接触あり	
8807	67365	患者	30代	男性	5/13	5/14	軽症	同居での接触あり	
8808	67366	患者	20代	男性	5/13	5/14	軽症	同居外での接触あり	
8809	67367	患者	10歳未満	女性	5/13	5/14	軽症	同居外での接触あり	
8810	67368	患者	60代	女性	5/9	5/14	軽症	感染経路不明	
8811	67369	患者	10歳未満	女性	5/13	5/14	軽症	同居外での接触あり	
8812	67370	患者	40代	女性	5/10	5/14	軽症	感染経路不明	
8813	67371	患者	10歳未満	男性	5/13	5/14	軽症	同居外での接触あり	
8814	67372	患者	10歳未満	男性	5/14	5/14	軽症	同居外での接触あり	
8815	67373	患者	10代	女性	5/13	5/14	軽症	同居外での接触あり	
8816	67374	患者	10歳未満	女性	5/14	5/14	軽症	同居外での接触あり	
8817	67375	患者	40代	女性	5/13	5/14	軽症	同居外での接触あり	

8818	67376	患者	30代	女性	5/13	5/14	軽症	陽性者が確認された施設の調査	
8819	67377	患者	40代	女性	5/13	5/14	軽症	陽性者が確認された施設の調査	
8820	67378	患者	10歳未満	女性	5/13	5/14	軽症	陽性者が確認された学校の調査	
8821	67379	患者	10代	女性	5/12	5/14	軽症	陽性者が確認された学校の調査	
8822	67380	患者	10歳未満	男性	5/12	5/14	軽症	陽性者が確認された学校の調査	
8823	67381	患者	10歳未満	女性	5/11	5/14	軽症	陽性者が確認された学校の調査	
8824	67382	患者	10歳未満	男性	5/12	5/14	軽症	同居外での接触あり	
8825	67383	患者	40代	女性	5/13	5/14	軽症	同居での接触あり	
8826	67384	患者	40代	男性	5/14	5/14	軽症	同居での接触あり	
8827	67385	患者	30代	女性	5/13	5/14	軽症	同居での接触あり	
8828	67386	患者	30代	男性	5/11	5/14	軽症	同居での接触あり	
8829	67387	無症状病原体保有者	30代	女性	—	5/14	無症状	同居での接触あり	
8830	67388	患者	60代	女性	5/11	5/14	軽症	同居外での接触あり	
8831	67389	患者	20代	女性	5/13	5/14	軽症	同居での接触あり	
8832	67390	患者	10代	男性	5/11	5/14	軽症	同居外での接触あり	
8833	67391	患者	50代	男性	5/12	5/14	軽症	感染経路不明	
8834	67392	患者	10歳未満	男性	5/13	5/14	軽症	同居外での接触あり	

8835	67393	患者	10歳未満	女性	5/13	5/14	軽症	同居外での接触あり	
8836	67394	患者	10歳未満	女性	5/13	5/14	軽症	感染経路不明	
8837	67395	患者	10歳未満	女性	5/14	5/14	軽症	同居外での接触あり	
8838	67396	患者	10歳未満	女性	5/14	5/14	軽症	感染経路不明	
8839	67397	患者	10歳未満	男性	5/13	5/14	軽症	感染経路不明	
8840	67398	患者	10歳未満	女性	5/14	5/14	軽症	同居外での接触あり	
8841	67399	患者	40代	女性	5/14	5/14	軽症	同居での接触あり	
8842	67400	患者	10代	女性	5/14	5/14	軽症	同居外での接触あり	
8843	67401	患者	40代	女性	5/12	5/14	軽症	同居での接触あり	
8844	67402	患者	30代	男性	5/14	5/14	軽症	同居での接触あり	
8845	67403	患者	40代	女性	5/13	5/14	軽症	同居での接触あり	
8846	67404	患者	10歳未満	男性	5/13	5/14	軽症	同居外での接触あり	
8847	67405	患者	10歳未満	男性	5/13	5/14	軽症	同居外での接触あり	
8848	67406	患者	10歳未満	男性	5/13	5/14	軽症	同居外での接触あり	
8849	67407	患者	10歳未満	男性	5/12	5/14	軽症	同居外での接触あり	
8850	67408	患者	10歳未満	女性	5/14	5/14	軽症	同居外での接触あり	
8851	67409	患者	10歳未満	男性	5/14	5/14	軽症	同居外での接触あり	
8852	67410	患者	10歳未満	女性	5/13	5/14	軽症	同居外での接触あり	

8853	67411	患者	10代	女性	5/14	5/14	軽症	同居での接触あり	
8854	67412	患者	40代	男性	5/14	5/14	軽症	感染経路不明	
8855	67413	患者	20代	男性	5/14	5/14	軽症	同居での接触あり	
8856	67414	患者	20代	女性	5/14	5/14	軽症	同居での接触あり	
8857	67415	患者	10代	男性	5/13	5/14	軽症	感染経路不明	
8858	67416	患者	10歳未満	男性	5/14	5/14	軽症	感染経路不明	
8859	67417	患者	10歳未満	女性	5/13	5/14	軽症	同居外での接触あり	
8860	67418	患者	30代	女性	5/13	5/14	軽症	感染経路不明	
8861	67419	患者	20代	女性	5/10	5/14	軽症	感染経路不明	
8862	67420	患者	50代	女性	5/14	5/14	軽症	感染経路不明	
8863	67421	患者	10代	女性	5/14	5/14	軽症	同居での接触あり	
8864	67422	患者	40代	男性	5/14	5/14	軽症	同居での接触あり	

報道機関各位におかれましては、感染者本人やご家族などが特定されないよう個人情報保護にご配慮をお願いします。